

## <<Java程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<Java程序设计>>

13位ISBN编号：9787121146244

10位ISBN编号：712114624X

出版时间：2011-9

出版时间：电子工业出版社

作者：唐振明

页数：230

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<Java程序设计>>

### 内容概要

古人云，“万事开头难”，熟练掌握Java语言是Java应用开发的第一个台阶，能够深入理解Java程序设计，是学习Java系列技术的必要前提。

本教材结合作者多年开发和教学经验，从入门者的学习特点出发，循序渐进地带领读者走进Java世界，使得“开头并不难”。

本教材主要分五个部分，包括Java语言的类、类之间的关系、异常处理、常用API、其他特性总结。书中内容打破了传统的堆砌知识点的方式，而是从解决问题的角度诠释面向对象程序设计，涵盖了企业实际工作中常用的技能与知识点，简单明了，易读易懂。

本教材适合Java语言初学者以及Java程序员阅读。

## <<Java程序设计>>

### 书籍目录

#### 第一部分 Java语言的类

第1章 Java语言概述

第2章 Java类的组成

第3章 访问权限修饰符

第4章 数据类型

第5章 高级类特性

第6章 操作符、流程控制

第7章 第一部分自我测试

#### 第二部分 类之间的关系

第8章 关联关系

第9章 依赖关系

第10章 继承关系

第11章 实现关系

第12章 第二部分自我测试

#### 第三部分 异常处理

第13章 异常处理

第14章 第三部分自我检测

#### 第四部分 核心API的使用

第15章 集合框架

第16章 输入/输出系统

第17章 GUI编程

第18章 多线程编程

第19章 Java网络编程

第20章 其他常用API

第21章 第四部分自我检测

#### 第五部分 其他特性总结

第22章 泛型

第23章 枚举

第24章 其他特性

第25章 第五部分自我检测

#### 附录A 企业关注的技能

<<Java程序设计>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>